

自家消費野菜(家庭菜園等)などの放射能検査実施状況(平成26年度月別累計/検体分類別)

	4月分			5月分			6月分			7月分			8月分			9月分			
	実施検体数	50Bq/kg超	左の割合	実施検体数	50Bq/kg超	左の割合	実施検体数	50Bq/kg超	左の割合	実施検体数	50Bq/kg超	左の割合	実施検体数	50Bq/kg超	左の割合	実施検体数	50Bq/kg超	左の割合	
当月分	野菜	2,673	26	1.0%	3,584	23	0.6%	7,043	80	1.1%	10,101	7	0.1%	4,444	16	0.4%	4,090	24	0.6%
	果実	50	3	6.0%	150	4	2.7%	2,398	93	3.9%	2,043	35	1.7%	975	4	0.4%	2,285	122	5.3%
	魚	100	15	15.0%	105	11	10.5%	86	12	14.0%	89	4	4.5%	58	2	3.4%	69	13	18.8%
	山菜、きのこ類	4,796	1,798	37.5%	8,564	2,002	23.4%	1,677	328	19.6%	301	87	28.9%	150	74	49.3%	1,669	1,095	65.6%
	米	105	0	0.0%	100	0	0.0%	85	1	1.2%	79	2	2.5%	54	0	0.0%	200	0	0.0%
	その他	611	89	14.6%	883	171	19.4%	602	74	12.3%	699	54	7.7%	396	30	7.6%	836	155	18.5%
	合計	8,335	1,931	23.2%	13,386	2,211	16.5%	11,891	588	4.9%	13,312	189	1.4%	6,077	126	2.1%	9,149	1,409	15.4%
当月までの累計	野菜				6,257	49	0.8%	13,300	129	1.0%	23,401	136	0.6%	27,845	152	0.5%	31,935	176	0.6%
	果実				200	7	3.5%	2,598	100	3.8%	4,641	135	2.9%	5,616	139	2.5%	7,901	261	3.3%
	魚				205	26	12.7%	291	38	13.1%	380	42	11.1%	438	44	10.0%	507	57	11.2%
	山菜、きのこ類				13,360	3,800	28.4%	15,037	4,128	27.5%	15,338	4,215	27.5%	15,488	4,289	27.7%	17,157	5,384	31.4%
	米				205	0	0.0%	290	1	0.3%	369	3	0.8%	423	3	0.7%	623	3	0.5%
	その他				1,494	260	17.4%	2,096	334	15.9%	2,795	388	13.9%	3,191	418	13.1%	4,027	573	14.2%
	合計				21,721	4,142	19.1%	33,612	4,730	14.1%	46,924	4,919	10.5%	53,001	5,045	9.5%	62,150	6,454	10.4%

	10月分			11月分			12月分			1月分			2月分			3月分			
	実施検体数	50Bq/kg超	左の割合	実施検体数	50Bq/kg超	左の割合	実施検体数	50Bq/kg超	左の割合	実施検体数	50Bq/kg超	左の割合	実施検体数	50Bq/kg超	左の割合	実施検体数	50Bq/kg超	左の割合	
当月分	野菜	6,783	19	0.3%	5,048	18	0.4%	2,317	10	0.4%	917	3	0.3%	823	0	0.0%	1,504	1	0.1%
	果実	4,017	120	3.0%	3,508	123	3.5%	1,092	62	5.7%	180	12	6.7%	73	6	8.2%	78	6	7.7%
	魚	90	9	10.0%	61	2	3.3%	16	0	0.0%	14	1	7.1%	21	1	4.8%	48	4	8.3%
	山菜、きのこ類	729	384	52.7%	354	152	42.9%	83	25	30.1%	57	10	17.5%	84	14	16.7%	610	145	23.8%
	米	630	0	0.0%	302	0	0.0%	152	1	0.7%	84	0	0.0%	72	0	0.0%	80	0	0.0%
	その他	866	117	13.5%	1,428	243	17.0%	1,715	321	18.7%	826	202	24.5%	617	166	26.9%	551	106	19.2%
	合計	13,115	649	4.9%	10,701	538	5.0%	5,375	419	7.8%	2,078	228	11.0%	1,690	187	11.1%	2,871	262	9.1%
当月までの累計	野菜	38,718	195	0.5%	43,766	213	0.5%	46,083	223	0.5%	47,000	226	0.5%	47,823	226	0.5%	49,327	227	0.5%
	果実	11,918	381	3.2%	15,426	504	3.3%	16,518	566	3.4%	16,698	578	3.5%	16,771	584	3.5%	16,849	590	3.5%
	魚	597	66	11.1%	658	68	10.3%	674	68	10.1%	688	69	10.0%	709	70	9.9%	757	74	9.8%
	山菜、きのこ類	17,886	5,768	32.2%	18,240	5,920	32.5%	18,323	5,945	32.4%	18,380	5,955	32.4%	18,464	5,969	32.3%	19,074	6,114	32.1%
	米	1,253	3	0.2%	1,555	3	0.2%	1,707	4	0.2%	1,791	4	0.2%	1,863	4	0.2%	1,943	4	0.2%
	その他	4,893	690	14.1%	6,321	933	14.8%	8,036	1,254	15.6%	8,862	1,456	16.4%	9,479	1,622	17.1%	10,030	1,728	17.2%
	合計	75,265	7,103	9.4%	85,966	7,641	8.9%	91,341	8,060	8.8%	93,419	8,288	8.9%	95,109	8,475	8.9%	97,980	8,737	8.9%

- ※1 検査に用いる数値はセシウム134と137を合算したものの。
- ※2 集計の市町村名は検査を実施した市町村であり、試料(検体)の産地ではありません。
- ※3 検査では、主にNaIシンチレーション検出器という種類の機器を使用しております。この種類の機器で50Bq/kg超の測定結果となった場合は、機器の性質上、一般食品の放射能基準値(100Bq/kg)を超えている可能性があります。そのため、安全に配慮する立場から、基準値超の件数ではなく、基準値超の1/2(50Bq/kg)を超えている件数を集計しています。
- ※4 測定結果が50Bq/kg超～100Bq/kg以下となった食品の摂取については、慎重に判断するなどしてください。また、100Bq/kg超となった食品については、摂取は控えてください。
- ※5 平成26年度から、「水」については集計対象から除外しています。